

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АБ69.Н00407

Срок действия с 30.03.2017

по 29.03.2020

№ 0035131

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

RA.RU.АБ69, Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ЛенСерт", Фактический адрес: 195027, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, Инженерский проспект, 2, корпус 3, литер А, офис 852, 854, Телефон: 8124253329, Факс: 8124253329

ПРОДУКЦИЯ

Бумага газетная

СТО 00279404-011-2014 «Бумага газетная»

Серийный выпуск

КОД ОК

17.12.11.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

СТО 00279404-011-2014 «Бумага газетная»

КОД ТН ВЭД

4801000000



ИЗГОТОВИТЕЛЬ

АО «Монди СЛПК»

Адрес: 167026, Республика Коми, г. Сыктывкар, пр. Бумажников, д. 2

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

АО «Монди СЛПК»

ИНН: 1421003135

Адрес: 167026, Республика Коми, г. Сыктывкар, пр. Бумажников, д. 2

Телефон (8212) 699080 Факс (8212) 699080

НА ОСНОВании

Протокол испытаний № 37 от 23.03.2017 г. Испытательный центр целлюлозно-бумажной продукции ИП "БУМИКС", рег. № RA.RU.21ДМ11, адрес: 194021, г. Санкт-Петербург, 2-ой Муринский пр., д. 49

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 3
Место нанесения знака соответствия: на товаросопроводительную документацию.



Руководитель органа

[Signature]
подпись

Г.А. Вареп

инициалы, фамилия

Эксперт

[Signature]
подпись

Г.В. Раденсиян

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

**СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА
CERTIFICATE OF QUALITY**

Наименование Бум.офсет с ООВ рул 100% 60 г/м²-А
СТО 05711131-002-2014/СТО 05711131-002-2014

Изготовитель: Филиал АО "Группа "Илим" " в г. Коряжма
Branch of JSC ILIM Group Koryazhma

Контракт (Договор) / Contract (Agreement)	643/96789280/14109159
Приложение / Addendum	695456
Грузополучатель / Consignee	ООО "Рэдоп Ексим"
Жд накладная / Waybill number	
Вагон (контейнер/автомашина) / Wagon (container, car)	52012440
Номер БДМ / PM number	БДМ 5
Плотность / Substance	60,00 г/м ²
Количество рулонов, шт	53
Общий вес брутто, кг	30 224

Указанный в настоящем сертификате товар соответствует технической спецификации Компании и может быть отгружен грузополучателю контракта.

It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this certificate is in conformity with the technical certificate and/or conditions of the contract, and the goods may be shipped to consignee.

Технические характеристики товара / Product Specifications

№	Наименование показателей Properties	Ед. изм. units	Гарант Guarantee	Типичн Typical	Фактич Actual	Метод испыт Based on
10	Масса площадью 1 м ² Grammage	г/м ² g/m ²	60+1/-3		Соотв. СТО	ГОСТ 13199 GOST 13199
20	Плотность без каландрирования Substance	г/см ³ g/cm ³	0,75-0,85		Соотв. СТО	ГОСТ 27015 GOST 27015
30	Влажность Moisture	%	4,0-5,5		Соотв. СТО	ГОСТ ISO 287 GOST ISO 287
40	Сопротивление излому Dreaking strength	чдп	>20		Соотв. СТО	ГОСТ 13525.2 GOST 13525.2
50	Непрозрачность Opacity	%	>80		Соотв. СТО	ГОСТ 8874 GOST 8874
60	Белизна Brightness	%	>100		Соотв. СТО	ГОСТ 30113 GOST 30113
70	Массовая доля золы Ash content	%	18-24		Соотв. СТО	ГОСТ 7629 GOST 7629
80	Сорность ч.с.на 1м ² ,разм.от0.1 до0.5мм ² Dirtiness 0.1 - 0.5 mm ²	с/м ² с/м ²	<80		Соотв. СТО	ГОСТ 13525.4 GOST 13525.4
90	Прочность поверхности на выщипывание Picking	№ свечи №	>11		Соотв. СТО	ГОСТ Р 55083 GOST P 55083
100	Поверхностная впитываемость воды (Кобб 60) при одностороннем смачивании Cobb test 60	г/м ² г/м ²	<30		Соотв. СТО	ГОСТ 12605 GOST 12605
110	Разрывная длина в машинном направл. для РП Breaking length MD	м m	>4800		Соотв. СТО	ГОСТ 30436 GOST 30436
120	Гладкость Smoothness	сек top	>30		Соотв. СТО	ГОСТ 12795 GOST 12795

Сертификаты / Certificates:

АТ - 16169/0 ISO 9001:2008 от 25.03.2015г. #АТ - 02772/0 ISO 14001:2004 от 25.03.2015 г. #АТ - 01456/0 BS OHSAS 18001:2007 от 25.03.2015 г. #ISEGA от 20.12.2017 г. #GFA-COC-001770 от 21.07.2014 г. #GFA-CW-001770 от 21.07.2014 г.

Кондиционирование образцов проводят в соответствии с ISO 187:1990 при относительной влажности(50+-2%) и температуре (23+-1С).

Максимально допустимое отклонение по массе ±3%.

Conditioning of the samples is carried out in accordance with ISO 187:1990 at relative humidity of (50+-2%) and temperature of (23+-1C).

Maximum basic weight tolerance ±3%.

Дата (Date): 16.11.18

По вопросам качества, пожалуйста, обращайтесь к Вашему контактному лицу в АО «Группа «Илим».

For quality information please apply by phone or e-mail to your contact person in Ilim Group.

**СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА
CERTIFICATE OF QUALITY**

**Наименование Бум.офсет с ООВ рул 100% 80 г/м²-А
СТО 05711131-002-2014/СТО 05711131-002-2014**

**Изготовитель: Филиал АО "Группа "Илим" " в г. Коряжма
Branch of JSC ILIM Group Koryazhma**

Контракт (Договор) / Contract (Agreement)	643/96789280/14109159
Приложение / Addendum	695456
Грузополучатель / Consignee	ООО "Рэдоп Эксим"
Жд накладная / Waybill number	
Вагон (контейнер/автомашина) / Wagon (container, car)	52012440
Номер БДМ / PM number	БДМ 6
Плотность / Substance	80,00 г/м ²
Количество рулонов, шт	9
Общий вес брутто, кг	5 161

Указанный в настоящем сертификате товар соответствует технической спецификации Компании и может быть отгружен грузополучателю контракта.

It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this certificate is in conformity with the technical certificate and/or conditions of the contract, and the goods may be shipped to consignee.

Технические характеристики товара / Product Specifications

№	Наименование показателей Properties	Ед. изм. units	Гарант Guarantee	Типичн Typical	Фактич Actual	Метод испыт Based on
10	Масса площадью 1 м ² Grammage	г/м ² g/m ²	80+1/-3		Соотв. СТО	ГОСТ 13199 GOST 13199
20	Плотность без каландрирования Substance	г/см ³ g/sm ³	0,75-0,85		Соотв. СТО	ГОСТ 27015 GOST 27015
30	Влажность Moisture	%	4,0-5,5		Соотв. СТО	ГОСТ ISO 287 GOST ISO 287
40	Сопротивление излому Breaking strength	Мдп	>20		Соотв. СТО	ГОСТ 13525.2 GOST 13525.2
50	Белизна Brightness	%	>100		Соотв. СТО	ГОСТ 30113 GOST 30113
60	Массовая доля золы Ash content	%	18-24		Соотв. СТО	ГОСТ 7629 GOST 7629
70	Сорность ч.с.на 1м ² ,разм.от0.1до0.5мм ² Dirtiness 0.1 - 0.5 mm ²	с/м ² c/m ²	<80		Соотв. СТО	ГОСТ 13525.4 GOST 13525.4
80	Прочность поверхности на выщипывание Picking	№ свечи №	>12		Соотв. СТО	ГОСТ Р 55083 GOST P 55083
90	Поверхностная впитываемость воды (Кобб 60) при одностороннем смачивании Cobb test 60	г/м ² g/m ²	<30		Соотв. СТО	ГОСТ 12605 GOST 12605
100	Разрывная длина в машинном направл. для РП Breaking length MD	м m	>4000		Соотв. СТО	ГОСТ 30436 GOST 30436
110	Гладкость Smoothness	сек top	>16		Соотв. СТО	ГОСТ 12795 GOST 12795
120	Плотность с каландрированием Substance	г/см ³ g/sm ³	0,85-1,10		Соотв. СТО	ГОСТ 27015 GOST 27015

Сертификаты / Certificates:

AT - 16169/0 ISO 9001:2008 от 25.03.2015г.#AT - 02772/0 ISO 14001:2004 от 25.03.2015 г.#AT - 01456/0 BS OHSAS 18001:2007 от 25.03.2015 г.#ISEGA от 20.12.2017 г.#GFA-COC-001770 от 21.07.2014 г.#GFA-CW-001770 от 21.07.2014 г.

Кондиционирование образцов проводят в соответствии с ISO 187:1990 при относительной влажности(50+/-2%) и температуре (23+/-1C).

Максимально допустимое отклонение по массе ±3%.

Conditioning of the samples is carried out in accordance with ISO 187:1990 at relative humidity of (50+/-2%) and temperature of (23+/-1C).

Maximum basic weight tolerance ±3%.

Дата (Date): 16.11.18

По вопросам качества, пожалуйста, обращайтесь к Вашему контактному лицу в АО «Группа «Илим».

For quality information please apply by phone or e-mail to your contact person in Ilim Group.